



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства): 2015619935	Авторы: Островский Николай Вячеславович (RU), Островский Вячеслав Тимофеевич (RU)
Дата регистрации: 17.09.2015	
Номер и дата поступления заявки: 2015616903 27.07.2015	Правообладатель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный аграрный университет» (RU)
Дата публикации: 20.10.2015	

Название программы для ЭВМ:

«Расчет автоматизированных каналов на поле рисового севооборота»

Реферат:

Программа предназначена для расчета отметок горизонтов воды в автоматизированных распределительных каналах последнего порядка на рисовых оросительных системах. Программа применяется для расчета каналов на рисовых системах современных конструкций: «Кубанская», «Краснодарская». Расчет предполагает, что чековые водовыпускные сооружения системы оборудованы регуляторами уровня воды в чеках. Расчет горизонтов воды выполняется для автоматизированных распределительных каналов при условии регулирования по нижнему бьефу. В распределительном канале предусматривается наличие регулятора уровня в голове канала. В зависимости от рабочих отметок в узлах примыкания каналов-оросителей при наличии в этих узлах подпорных сооружений регуляторы уровня могут также устанавливаться и в нижнем бьефе подпорных сооружений.

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК

Язык программирования: Visual Basic 2010

Вид и версия операционной системы: Windows

Объем программы для ЭВМ: 10 кб